

2010年 期【4月8日(木)開講】

# 新高1 クラス分け・入会試験要項

この試験は、2010年4月からの新高1クラスを決めるための試験です。

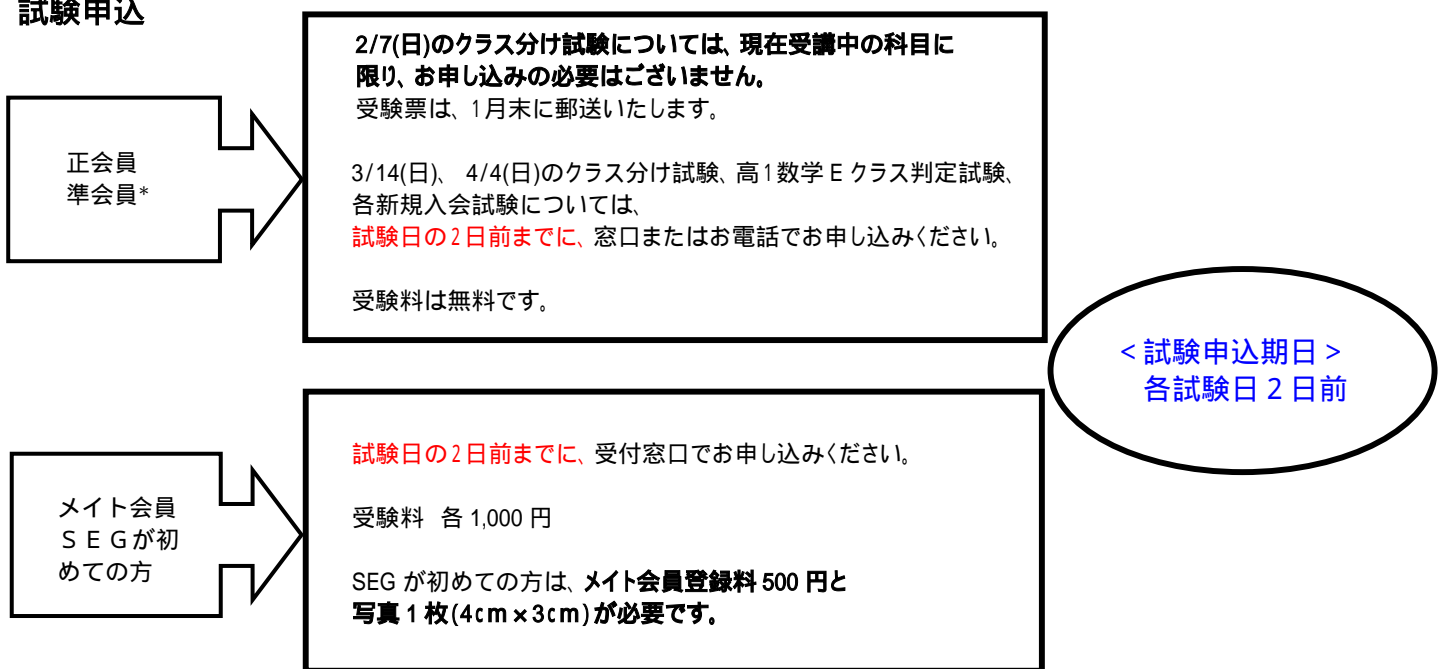
現在、数学・英語 eMaster を受講されている方は、2/7(日)の試験を受験してください。試験申込は必要ございません。受験票は1月下旬に郵送いたします。

現在、英語多読を受講中の方は、 期第3週授業内の試験を受験してください。その試験が受験できない方は、2/7(日)、3/14(日)、4/4(日)のいずれかの試験を受験してください。

2/7(日)の試験結果よりもさらに上のレベルを目指したい方、2/7(日)の試験を受験できない方は3/14(日)、4/4(日)の試験を受験することができます(試験申込が必要です)。受講手続後、複数回受験された場合には、一番良い結果のレベルに登録となります。**ただし、受講手続をされずに次の試験を受験された場合、また、手続期間内にお手続きされなかった場合には、前回の試験結果は無効となりますのでご注意ください。**

新規受講希望の方は、新規入会試験をご覧ください。

## 試験申込



\*準会員：以前に通常授業を受講していた方

3/14(日)、4/4(日)のクラス分け試験は、2/7(日)より受付を開始します。

## 「希望曜日届」について

4月からのクラスは、試験の点数と希望曜日によって決まります。「希望曜日届」に、ご希望の通塾曜日をご記入の上、**試験日2日前までにH教室1階受付までご提出ください。**届の用紙は授業内で配布いたします。新規入会予定の方は、試験申込の際に受付にてお申し出ください。

ご提出がない場合は、適当な曜日に振り分けいたします。

いずれの試験も、受験票で試験時間・教室をご確認のうえ、開始 10 分前までにご入室ください。

### クラス分け試験 【正会員継続科目用・レベルアップのための再受験用】

試験日	科目・コース	時間	出題範囲	合格クラス
2/ 7(日)	英語eMaster	9:50 ~ 10:50 (60分)	文法・動詞の時制・態、関係代名詞・副詞、仮定法、 分詞構文を含む リスニング、長文総合問題、課題英作文	
	現中3 数学 CDEHクラス	11:20 ~ 12:40 (80分)	2次関数、3角比、場合の数と確率、3次方程式 数列と帰納法	EFGH
3/14(日)	数学EFGH	9:30 ~ 10:50 (80分)	2次関数、3角比、場合の数と確率、3次方程式 数列と帰納法	EFGH
	英語eMaster	11:20 ~ 12:50 (90分)	ACE 英語運用能力テストを実施します。 (マークシート形式、リスニングあり)	
4/ 4(日)	数学EFGH	9:30 ~ 10:50 (80分)	数・数A全般(主に2次関数、3角比、場合の数と確率)、 多項式、数列と帰納法 図形と式(春期講習の範囲)	EFGH
	数学R *		中学数学全般、2次関数(春期講習の範囲)	R R
	英語eMaster	11:20 ~ 12:20 (60分)	リスニング、長文総合問題、課題英作文	

数学Hクラスは、希望者のみクラス分けいたします。クラスの詳細については、「高1 数学Hクラスのご案内」をご覧ください。

\* 数学Rは春期講習最終日の授業内に入会試験を実施します。4/4(日)の試験は、講習を受講された方の再受験用です。春期講習が受講できない場合は、4/4(日)の新規入会試験(p.3)を受験してください。

### 高1 数学Eクラス判定試験

現在中3 数学を受講中の方で、高1 数学Eクラスに入会するための試験です。この試験を受験後、さらに上位クラスを目指すために3/14(日)、4/4(日)のクラス分け試験を受験することもできます。

試験日	科目・コース	時間	出題範囲	合格クラス
2/21(日)	数学E	15:20 ~ 16:20 (60分)	数と式、2次関数、3角比	E
3/24(水)				

### 高1 化学 新規入会試験 【新規入会希望の方、正会員で新規科目を受講希望の方向けの試験】

春期講習の最終日の授業内に入会試験を実施します。春期講習が受講できない方は、以下の日程の試験を受験してください。また、春期講習を受講される方も、4月からの受講曜日を早めに確定されたい方は、3/7(日)までの試験を受験してください。

試験日	科目・コース	時間	出題範囲	合格クラス
2/ 7(日)	高1化学	13:50 ~ 14:40 (50分)	「入会試験準備用冊子」の内容を予習して受験してください。 小冊子は受付で配布いたします。	高1化学
2/14(日)				
2/21(日)		15:20 ~ 16:10 (50分)		
3/ 7(日)				
4/ 4(日)		13:50 ~ 14:40 (50分)		

## 高1 数学 EFG/R・英語多読・英語 eMaster 新規入会試験

【新規入会希望の方、正会員で新規科目を受講希望の方向けの試験】

数学は2つのコースがあります。数学 EFGHコースは「数・数A 既習者向け」で、数学 R コースは「数・数A 未習者向け」です。数学 R コースは、**春期講習最終日の授業内に新規入会試験を実施します**。春期講習を受けられない方は、4/4(日)の新規入会試験を受験してください。

数学 EFG、英語 eMaster を新規に受講希望の方は、以下の日程からいずれか1回を選んで受験してください。試験結果発表後、レベルアップのために「クラス分け試験」(p.2)を受験することができます。

英語多読は、春期講習最終日の授業内に入会試験を行います。春期講習を受講できない方は、下記の日程の試験を受験してください(いずれか1回)。

科目 \ 日付	2/ 7(日)	2/14(日)	2/21(日)	3/ 7(日)	3/14(日)	3/24(水)	4/ 4(日)
数学 EFG	11:20 ~ 12:10 (50分)	11:20 ~ 12:10 (50分)	13:50 ~ 14:40 (50分)	13:50 ~ 14:40 (50分)	9:50 ~ 10:40 (50分)	15:20 ~ 16:10 (50分)	9:50 ~ 10:40 (50分)
数学 R	数学 R コースは、春期講習最終日に新規入会試験を実施します。						9:50 ~ 10:40 (50分)
英語多読	9:20 ~ 10:50 (90分)	9:50 ~ 10:40 (50分)	11:50 ~ 12:40 (50分)	11:50 ~ 12:40 (50分)	11:20 ~ 12:50 (90分)	16:50 ~ 17:40 (50分)	11:20 ~ 12:50 (90分)
英語 eMaster	9:50 ~ 10:50 (60分)						

・この高1 数学 EFG 試験ではHクラスにクラス分けされません。

・3/14(日)に高1 英語 eMaster の試験を受験を希望される場合は、クラス分け試験(p.2)を受験してください。

科目・コース	出題範囲	合格クラス
数学EFG	中学数学全般、数・数A(数と式、2次関数、3角比、場合の数と確率)	EFG
数学R	中学数学全般	R R #
英語多読	[2/7, 3/14, 4/4] ACE 英語運用能力テストを実施します。 (マークシート形式、リスニングあり)	多読RFG
英語eMaster	[2/7, 4/4] クラス分け試験(p.2)と同一です。	eM-
英語多読 英語eMaster	[2/14, 2/21, 3/7, 3/24] リーディングを中心とした試験(マークシート形式)	多読RFG eM-

### 《新高1 数学についてのご注意》

新高1 数学クラス分け・入会試験の結果、通常のクラスと、個別演習クラス「高1・2 数学演習」の併行受講をお勧めする、または、併行受講が条件となる場合があります。

### 新高1 開講曜日一覧(4月~6月)

2010年 期は4/8(木)開講です

学年	曜日	月	火	水	木	金	土昼	土夜	
高1	時間	17:15 ~ 20:15						14:00 ~ 17:00	17:30 ~ 20:30
	数学	数学R・R#	数学R・R#	数学EFG	数学EFGH		数学EFG	数学EFG	
	英語				多読RFG	多読RFG		多読FG	
	化学	化学	化学					化学	
高1・2	数学		数学演習	数学演習					

eM = eMaster の略です。

変則時間講座 「化学」 17:30 ~ 20:00 (4月~11月のみ変則時間)

《試験申込・受講手続きにつきましては p.4 をご覧ください》

## 【試験申込・結果発表・受講手続のご案内】

### 試験申込・試験結果発表日一覧

試験日	試験申込締切	試験結果発表
2/ 7(日)	各試験日 2日前まで	2/12(金) 13:00
2/14(日)		2/19(金) 13:00
2/21(日)		2/26(金) 13:00
3/ 7(日)		3/12(金) 13:00
3/14(日)		3/19(金) 13:00
3/24(水)		3/29(月) 13:00
4/ 4(日)		4/ 7(水) 13:00
<p>【正会員の方】 2/ 7(日)のクラス分け試験は、現在受講中の科目について、お申し込みの必要はございません。2/ 7(日)の試験の受験票は、1月末に郵送いたします。</p> <p>3/14(日)、4/4(日)のクラス分け試験、新規入会試験の受験をご希望の場合は、窓口またはお電話にて<b>各試験日2日前まで</b>にお申し込みください。</p> <p>【準会員の方】 窓口またはお電話にて<b>各試験日2日前まで</b>にお申し込みください。</p> <p>受験料 無料</p>		<p>以下の方法でご確認ください。 パソコン・携帯(一部の機種には対応していません) <a href="http://www.seg.co.jp/i/">http://www.seg.co.jp/i/</a></p> <p>パソコン・携帯では、試験結果クラスのみご確認できます。基準点などの詳細(発表コメント)は、H教室1階の掲示をご覧ください。 発表日翌日からはWebでもご確認いただけます。 <a href="http://www.seg.co.jp/shiken/comment.html">http://www.seg.co.jp/shiken/comment.html</a></p> <p>発表日の翌日からは代表電話でもお問い合わせいただけます。 月～土 13:00～21:00 Tel:03-3366-1466</p>
<p>【メイト会員・SEGが初めての方】 受付窓口にて<b>各試験日2日前まで</b>にお手続きください。</p> <p>受験料 各1,000円</p> <p>SEGが初めての方は、 ・メイト会員登録料 500円 ・写真1枚(4cm×3cm) をご用意ください。</p>		<p>答案返却について クラス分け試験答案のみ郵送返却いたします。 3/14(日)の英語eMは、スコアレポート(成績表)を返却いたします。 高1数学Eクラス判定試験、各新規入会試験の答案返却はございません。予めご了承ください。</p>

### 受講手続

下記の受講手続期間に、窓口または郵送にてお手続きください。

試験日	試験結果発表	受講手続期間
2/ 7(日)	2/12(金) 13:00	結果発表日～3/ 6(土)
2/14(日)	2/19(金) 13:00	
2/21(日)	2/26(金) 13:00	
3/ 7(日)	3/12(金) 13:00	3/12(金)～3/24(水)
3/14(日)	3/19(金) 13:00	3/19(金)～4/ 1(木)
3/24(水)	3/29(月) 13:00	3/29(月)～4/ 3(土)
4/ 4(日)	4/ 7(水) 13:00	4/ 7(水)～授業日前日まで

受講手続き後、複数回試験を受験された場合には、一番良い結果のレベルに自動的に登録されます。ただし、**受講手続をされずに次の試験を受験された場合、また、手続期間内にお手続きされなかった場合には、前回の試験結果は無効となりますのでご注意ください。**

手続期間を過ぎますと、合格クラスが確保できません。やむをえず期間を過ぎてしまう場合は、事前に受付までご相談ください。

試験受験前、または試験結果発表前でも(上記の受講手続期間より前から)お手続きいただけます。

新規お申込みの場合、授業料の納入は、初回のみ現金または振込で、次回以降は口座振替となります。詳細は「入会手続のご案内」をご覧ください。

#### 窓口受付時間

月～土 13:00～19:00

電話問い合わせ 03-3366-1466

月～土 13:00～21:00

URL <http://www.seg.co.jp/>